Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/855,103	GOODMAN, LEE	
Examiner	Art Unit	

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Ricardo Pizarro

Appeal O Objected

2661

							_				
		1									
Cla	aim	۷.				Dat	e	,	, _		1
Final	Original	Mei									
	1	∀	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	+-	╁	┼╌	1
\vdash	2	1	\vdash	┢	 -	 -	╁	╁	\vdash	\vdash	1
-	3	V	┢	╁	┢	T	\vdash	╁╌	╁	╁	ł
	4	Ĵ	\vdash	\vdash	\vdash	╁┈	十	╁		\vdash	1
	1 2 3 4 5	V	\vdash	t	 	t^-	T	<u> </u>		╁┈	1
		メソフィン	\vdash	1	\vdash		t	! -	_	\vdash	1
	6 7	V.		t	T		1	1		T	1
	8	V		\vdash	Τ	1	T	T		T	1
	9 10	7								\top	1.
	10	V						П			1
	11	マ									
	12	2 2 2 2]
	12 13 14 15 16 17 18 19	[V									
	14	V		┖	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
	15	Ž V					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	16	٧		ļ	_	<u> </u>	_		$oxed{}$	L	ŀ
<u> </u>	17	2		ļ		L.	ļ	<u> </u>	_		
<u> </u>	18	7	_		_	<u> </u>	-	L			1
	19	V		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		Į
	20	<u>-</u> /	_		_	▙	├-	⊢	┡-	1	
	20 21 22	X	_	├	├	⊢	├-	⊢	├	-	2.5
	22			├─	⊢	├	\vdash	\vdash	┝	-	
_	23 24 25		_	-	┢	┢	-	┢	⊢	⊢	
	25		_	┼─	\vdash	\vdash	╁╌		-	┢	ľ
	26	-	_	┢		\vdash	_	┢	-	╁	1
	26 27			 	1-	t		t	 	_	1
	28			1			┢┈			┢	1
	28 29			-	-					\vdash	1
	30		-	_			1				
	31				Г						1
	31 32 33										
	33										
	34 35										
	35							_	<u> </u>	_	
	36				_	L.	_		<u> </u>	_	
\vdash	37	_		_	ļ		_	_	_	_	
	38	\dashv		_	_	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	39 40	\dashv		-	_	-	├-	\vdash	<u> </u>	-	
	41			-		┝	⊢	⊢	-		
	42	-		-	-		\vdash	-		-	
	43	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	┢	
	44					\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	
	45	_			۳-	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	46	\dashv							-	-	
	47				\vdash	┢	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
	48									П	ŀ
	49									П	
	50	\Box								П	

C	Cla	im	Ι.		_	_	Dat	e					Cla	aim			_		Dat	e	_		_]
Section Sect	<u> </u>		Mer										Final	l .				-						
4 J 5 J 6 V 7 V 8 V 9 J 10 V 60 60 111 V 62 63 13 J 63 64 15 V 66 65 16 V 18 V 18 V 20 C 70 C 21 X 74 C 25 C 76 C 77 T 28 T 29 T 30 T 31 T 32 T 33 T 34 T 35 T 36 T 37 T 38 T 39 T 40 T 41			V]		51]
4 J 5 J 6 V 7 V 8 V 9 J 10 V 60 60 111 V 62 63 13 J 63 64 15 V 66 65 16 V 18 V 18 V 20 C 70 C 21 X 74 C 25 C 76 C 77 T 28 T 29 T 30 T 31 T 32 T 33 T 34 T 35 T 36 T 37 T 38 T 39 T 40 T 41		2	<u> ✓</u>	_	<u> </u>			L	L] .		52]
5		3_	LY,	_	_	_	<u> </u>	L	L			'		53	Ш			匚			上		L	ŀ
6		4	1	┖	┖	<u> </u>	_	L	_	L				54					L	L	<u> </u>		乚]
S		5		_	L			<u> </u>	L	L				55]
S		6		L	<u> </u>	<u> </u>								56						ľ]
9 J					L	丄			<u> </u>										\perp]
10 V		8			┖	L	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			58		_			L]
11		9			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_		j.		59										
12 V		10	V,		┖		┖		L		<u> </u>			60						L.				J
13		11		<u></u>	L	<u> </u>	┖		L		L			61									L]
14								L			L			62										
15 V	_	13	L	_										63].
16 V		14	V					L					L.	64]
17 V,		15			L		L							65],
18		16																				Γ]
19 V ₁ 69 70 21 V 71 72 23 73 73 73 24 74 74 74 25 76 77 77 28 79 79 79 30 80 81 81 32 82 82 83 33 84 84 83 35 85 86 87 38 88 89 90 40 90 90 91 41 92 93 94 44 94 94 94 45 96 97 98 48 99 99 99		17	<u>V,</u>											67									Π	1
20 70 21 70 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99		18	٧,											68					Γ]
21 # 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			V]		69					П	Т		П		1
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 83 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		20	7	· .										70							Г		Г	1
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21_	M							L		14		71		T				П				1
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22												72									Г	1
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		23								Γ		5		73							Г		Г	1
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24										:		74	П	丁				1				1
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99														75					Π	1		Г		1
27 77 78 29 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 85 36 86 86 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 92 92 43 93 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99		26					П							76	П					Τ				1
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27												77						Τ				1
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28			Ι									78		コ								1
30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29												79		\neg			Τ	Т				1
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						П								80		T			Π					1
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31												81		T			Г	T				1
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32			Π			П						82		\neg			Ī					1
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33					Г					ĺ		83					t		1			1
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34																			T			1
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	Ī	35												85		寸				П				1
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	Ī	36			Г														T	⇈			\vdash	1
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	٦	37											-	87	\neg	7			i i	!			_	1
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38										i		88		寸			Г	1				1
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	╗	39												89		┪				Г			$\overline{}$	1
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	٦	40												90		ヿ			· · · ·	┰	Г		-	1
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\neg	1				1	<u> </u>		_	1
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42			_			Г						92	寸	7		_			Т		_	1
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43														7				1		_		l
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	ヿ						\Box								_	+		-		-	\vdash		_	
46 96 47 97 48 98 49 99	7					T	\vdash								+	\dashv	\exists	_	\vdash				_	1
47 97 48 98 49 99	7		\neg							H	-	1	-		\dashv	+			_			\vdash	_	1
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	1				_	П	Т		\vdash	П		ł			\dashv	\dashv	一			\vdash	H	\vdash	\neg	ĺ
49 99 99	7		\neg			П	\Box		\vdash	П		۱ ۱			\dashv	\forall	-		Н	\vdash		\vdash	-	
	7				П					Н	\dashv	ł	\dashv		\dashv	\forall			_	\vdash	H	-	_	١
	\exists	50	寸		Г		Т		\Box	П		Ì		100	\top	+	_	_	<u> </u>	T	Н	\vdash	\vdash	ı

Cla	aim	Date											
Final	Original												
	101 102												
	102						_						
	103		匚		<u> </u>	_	<u> </u>		L	L			
	104		L.		L	ļ.			<u> </u>	$oxed{oxed}$			
	105	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	_	_				
	106	_		L	<u> </u>	┡	<u> </u>	┞-	<u> </u>	_			
	107 108	<u> </u>	┝	⊢		⊢	├	⊢	├	-			
	109	-	-	 	-	-	┝						
 	110	-	-	├		╁	 	-	╁				
_	111	-	_	┢		\vdash	╁┈	一	 	Н			
	112		T			t	t	t	I	Н			
	112 113									П			
	114												
	115	L											
	116				L	oxdot	_						
<u> </u>	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
-	118 119	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	├-	 	Щ			
\vdash	119	┝	┡	⊨	 	-	H		<u> </u>				
-	120 121 122	┝	┝	┝	-	-		⊢	_	-			
	122	-	-	-		┢	\vdash	╌	├─				
	123		-		-			-	-	Н			
	123 124	_				 	\vdash	-	 	Н			
	125					\vdash	┢			М			
	126 127 128												
	127												
	128							_					
	129 130				<u> </u>		_	<u> </u>	_				
	130			ļ	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	131	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ			
	132 133				_	<u> </u>	_	_		Н			
	134	-		_	-	-			\vdash	\vdash			
	134 135	_		_	_	-		-	-	H			
	136		-		-	-	\vdash		-	\vdash			
	137					\vdash	-	\vdash	Н	Н			
	137 138									\neg			
	139												
	140												
	141												
	142		_			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L.	\Box			
	143					<u> </u>	_	L	Щ				
	144		_			<u> </u>	 	H	Ш	-			
	145 146		_	_		Н		-	Н	_			
	147	-	\dashv	\dashv	_	\vdash	-	-	\vdash	\dashv			
	148	\dashv	-	-	_	\vdash	-	-	\vdash	\dashv			
	149		\dashv	_		\vdash	_		Н	\dashv			
	150		\dashv	_		H			\vdash				
1						ш	L	لب	لـــــا				